



CCRVMA: Los dirigentes desaprovechan otra oportunidad para proteger las aguas de la Antártida

La reunión termina sin la designación de toda una serie de áreas marinas protegidas vitales y hace la vista gorda a la pesca ilegal en sus aguas

30 de octubre de 2020: La Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos ([CCRVMA](#)) finalizó hoy su 39ª reunión anual, que se celebró de forma virtual y con un programa de trabajo limitado.

El mandato de la CCRVMA incluye la protección de la fauna salvaje del Antártico y la designación de vastas áreas marinas protegidas que permitan que el océano desarrolle resiliencia frente al cambio climático; sin embargo, este año la sesión limitó los debates sobre este tema y centró su atención en la renovación de las autorizaciones de pesca, poniendo en peligro la credibilidad internacional de la organización. Cabe incluir a ello la negativa de miembros a proteger las aguas expuestas a la retirada del glaciar de Pine Island, que sufre un rápido retroceso debido al cambio climático y está contribuyendo de forma apreciable al crecimiento del nivel del mar.

El gobierno de Nueva Zelanda también presentó pruebas de que el buque con pabellón ruso *F/V Palmer* estaba pescando ilegalmente en las aguas protegidas del Mar de Ross. Sin embargo, los miembros de la CCRVMA no pudieron alcanzar el consenso para añadir el buque a su lista de pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR). Lamentablemente, este buque podrá seguir pescando durante la actual campaña de pesca, sin consecuencia alguna. Hasta la fecha, la CCRVMA ha sido uno de los líderes en la lucha contra la pesca INDNR, y en la coalición ASOC nos decepciona que sus miembros no hayan sido más contundentes con este buque, que tiene permiso para seguir pescando.

“Aunque nos complace que se decidiera llevar adelante la reunión virtualmente, el orden del día limitado resultó desconcertante y tuvo como resultado que la CCRVMA haya dejado pasar otro año sin abordar los efectos del cambio climático ni establecer una red de áreas marinas protegidas en sus aguas. Peor aún, la CCRVMA retrocede en la lucha contra la pesca INDNR al permitir que Palmer continúe pescando”, afirmó Claire Christian, directora ejecutiva de la Coalición para la Antártida y el Océano Austral (ASOC, por sus siglas en inglés).

La Antártida y el Océano Austral contienen aproximadamente el 90% del hielo terrestre, y alrededor del 70% del agua dulce del planeta. Sus corrientes circumpolares se encargan de soportar la biodiversidad marina en todo el mundo, incluyendo en krill antártico, que desciende desde la superficie del océano hasta sus profundidades, llevándose consigo carbono de la atmósfera y secuestrando el equivalente a las emisiones anuales de aproximadamente [35 millones de automóviles](#).

El hielo antártico se está fundiendo a un ritmo sin precedentes, lo cual constituye un ejemplo contundente de lo amenazado que está nuestro frágil planeta y de que no solo estamos poniendo en peligro a los seres vivos que alberga, sino también a nosotros mismos. La pandemia de COVID-19 ha puesto de manifiesto que necesitamos urgentemente restaurar nuestro vínculo con la naturaleza. La importancia del Océano Austral para la salud del planeta ha quedado claramente demostrada.

“En general, que los líderes mundiales sean incapaces de defender este ecosistema vital es altamente preocupante. Cuando se cumple el bicentenario del descubrimiento de la Antártida, y en la víspera del 60º aniversario de la entrada en vigor del Tratado Antártico —un acuerdo alcanzado en el punto álgido de la Guerra Fría con el fin de proteger todo un continente— crear nuevas áreas marinas protegidas en el Océano austral debería haber sido una decisión sencilla”. Andrea Kavanagh, directora del proyecto de la Antártida y el Océano Austral de The Pew Charitable Trusts.

“Tenemos que aunar esfuerzos en estos tiempos difíciles. El cambio climático y la crisis de la biodiversidad no van a desaparecer. La pesca ilegal debe ser erradicada. Tenemos las soluciones y los compromisos necesarios para proteger el Océano austral y su fauna emblemática. Ha llegado la hora de dar esperanza al mundo. En 2021, instamos a todos los gobiernos a que demuestren espíritu de cooperación y liderazgo en beneficio de las personas y la naturaleza”, explicó Chris Johnson, responsable mundial de conservación de ballenas y delfines en WWF.

"¿Cuántas veces silenciarán estos gobiernos el despertador y pospondrán la decisión de proteger el océano antártico? La constante incapacidad de asumir la responsabilidad en relación con este frágil entorno salvaje a la vez que se permite que los intereses comerciales lo sigan explotando, está poniendo en peligro al propio ser humano. Nuestro planeta está al borde del abismo; los países deben actuar con urgencia si quieren abordar seriamente las emergencias del clima y la naturaleza. A pesar de que muchos delegados nacionales han luchado a brazo partido para conseguir la protección del Antártico, queda claro que a lo largo del próximo año necesitamos que los altos funcionarios y los jefes de Estado hagan de la protección del océano una prioridad. No podemos permitirnos que se repita la misma falta de progreso en 2021." Will McCallum, responsable de océanos en Greenpeace Reino Unido.

Un resultado positivo de la reunión ha sido el firme apoyo que han mostrado muchos países a la futura designación de áreas marinas protegidas (AMP). Australia y Uruguay han accedido a copatrocinar la AMP del Mar de Weddell, mientras que Noruega y Uruguay se han sumado a los países que proponen una AMP para las aguas del Antártico oriental. La mayoría de países, incluyendo Corea del Sur y Brasil, han acordado suscribir una declaración presentada por la UE que subraya la importancia de la designación de AMP.

“Queremos expresar nuestro agradecimiento a los países que han propuesto AMP y han hecho esfuerzos por establecer una red de áreas marinas protegidas en el Océano austral y pedimos a sus altos diplomáticos que luchen para conseguir que dichas áreas se designen en 2021. Estamos seguros de que la CCRVMA podrá lograr este gran hito en materia de conservación el año que viene, y esperamos poder añadir un nuevo aniversario para el Antártico que valga la pena celebrar durante muchos años”, concluyó Andrea Kavanagh, de The Pew Charitable Trusts |

**Para consultas de medios de comunicación: Patricia Roy, e-mail: patricia@communicationsinc.co.uk,
Tel: +34 696 90 59 07**